

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

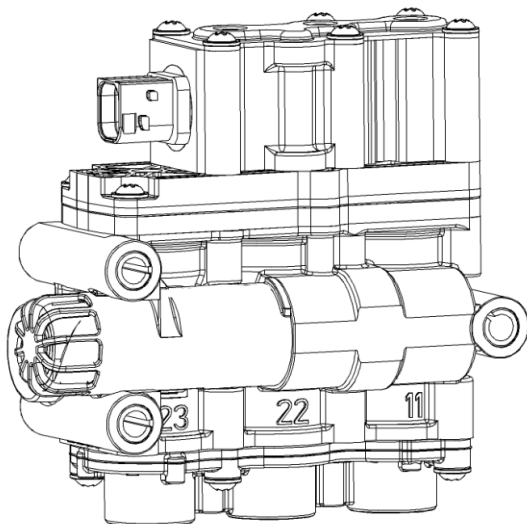
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F88-17I	8481.20.90	Válvula solenoide utilizada no sistema de controle eletrônico da suspensão pneumática de veículos comerciais, com pressão de trabalho entre 5 bar e 15 bar, tensão de trabalho entre 18 volts e 32 volts, temperatura de trabalho entre -40 graus Celsius e +80 graus Celsius, peso líquido igual ou inferior a 2,1 quilogramas, composto por 2 pórticos pneumáticos de saída, 1 pórtico pneumático de entrada e uma exaustão, e carcaça em plástico PA66 e alumínio AL Cr3.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvula solenoide utilizada no sistema de controle eletrônico da suspensão pneumática de veículos comerciais, com pressão de trabalho entre 5 bar e 15 bar, tensão de trabalho entre 18 volts e 32 volts, temperatura de trabalho entre -40 graus Celsius e +80 graus Celsius, peso líquido igual ou inferior a 2,1 quilogramas, composto por 2 pórticos pneumáticos de saída, 1 pórtico pneumático de entrada e uma exaustão, e carcaça em plástico PA66 e alumínio AL Cr3.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item importado:

Veículos comerciais (caminhões e ônibus)

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

A válvula solenoide é utilizada no sistema de suspensão pneumática com função de controlar o fluxo de ar para alimentação de das bolsas pneumáticas..